

Bals Elektrotech. Kleinspannungs-Anbausteckdose gerade 16A 2p 2

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1004808
EAN	4024941043229
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	4322
Hersteller-Typ	4322
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Anbausteckdose

Technische Informationen

IEC-Stromstärke	16A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	0h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlusstechnik	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	
Flanschmaß vertikal	70mm
Bohrlochabstand vertikal	56.5mm
Flanschmaß horizontal	70mm
Bohrlochabstand horizontal	56.5mm



Bals Elektrotech.

Kleinspannungs-Anbausteckdose gerade 16A 2p 24 4322 IEC-Stromstärke 16A, Polzahl 2, Spannung nach EN 60309-2 20-25 V (50+60 Hz) violett, Uhrzeit-Stellung 0h, Kennfarbe lila/violett, Schutzart (IP) IP44, Anschlusstechnik Schraubklemme, Steckrichtung gerade, Werkstoff Kunststoff, Flanschmaß vertikal 70mm, Bohrlochabstand vertikal 56,5mm, Flanschmaß horizontal 70mm, Bohrlochabstand horizontal 56,5mm, Kleinspannungs-Anbausteckdose gerade 16A 2p 24V keine Hilfsnase oder -nut IP44 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 10,0 qmm Anschlusstechnik: - mit Buchsenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger im Kragen eingespritzt - Kontakte Messing blank Gehäusematerial: - Gehäusematerial PA6 RAL 7035 Material der aussen liegenden Metallteile: - Material der Klappdeckelfeder Edelstahl - Material

des Klappdeckelniets Messing blank Kennfarbe: - violett RAL 4005 (Klappdeckel)
Sonstige technische Eigenschaften: - Klappdeckel aussen anscharniert Flansch-
+ Befestigungsmass: - Flansch 70x70 Befestigung 56,5x56,5 Vorschrift: - nach
IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Kleinspannungs-Anbausteckdose gerade 16A 2p 2 online](#)

[kaufen](#)

